

PLAN DEKONTAMINACIJE MEDICINSKOG PRIBORA I OPREME				
Broj	Verzija	Stranica	Datum stupanja na snagu	Revizija
1	1	1 od 3	5.5.2017.	6.4.2020.
Vrsta predmeta/ opreme	Metoda dekontaminacije			Učestalost
Ampule/ bočice za lijekove/boce s gumenim čepom	Obrisati vrat ili istrljati vrh dezinfekcijskim sredstvom (70% alkohol) i pustiti da se osuši prije otvaranja ili bušenja.			Prilikom svake uporabe
Četke za nokte	Izbjegavati njihovu uporabu, a ako se koriste onda samo jednokratne. Umjesto četke koristiti jednokratne štapiće za manikuru za čišćenje noktiju prije kirurškog pranja.			Tijekom prvog pranja u danu.
Dentalna jedinica	U slučaju vidljivih onečišćenja najprije oprati deterdžentom i posušiti. Dezinficirati sve površine koje su bile u kontaktu s pacijentom i zdr. radnikom tijekom provedbe postupka (pokretni stolić, elektronika na dentalnoj jedinici, bičevi, nasadni instrumenti, rukohvati reflektora, naslon za glavu, dentalna stolica, rukohvati na dentalnoj stolici, fontana) i površinu reflektora.			Iza svakog pacijenta
	Očistiti u slučaju vidljivih onečišćenja i dezinficirati cijelu dentalnu jedinicu od vrha do dna.			Na kraju radnog dana
EKG oprema	Koristiti se jednokratnim EKG-elektrodama.			Iza svakog pacijenta
	Ako se koriste višekratne elektrode, najprije mehanički očistiti gel papirnatim ručnikom, oprati, posušiti i prebrisati dezinfekcijskim sredstvom te ostaviti da se osuši prije primjene na slijedećem pacijentu			
Endobox	Mehanički oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom. Osušiti prije pripreme za sterilizaciju.			1x tjedno
Endometar aparat	Prebrisati dezinficijensom za osjetljive površine.			Iza svakog pacijenta
Fontana na dentalnoj jedinici	Raspršiti dezinficijens u pjenu po površini izravno iz boce. Ostaviti da djeluje 1 minutu, a potom prebrisati površinu jednokratnom krpom.			Iza svakog pacijenta
Igračke	Ne koristiti platnene igračke jer ih je teško dezinficirati. Plastične igračke prebrisati dezinfekcijskim sredstvom.			Iza svakog kontakta
Instrumenti- metalni	Mehanički oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom. Osušiti prije pripreme za sterilizaciju.			Iza svakog pacijenta
Instrumenti u dentalnoj- iglice za endodonciju , svrdla	Mehanički oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom. Osušiti prije pripreme za sterilizaciju u petrijevoj zdjelici.			Iza svakog pacijenta
Instrumenti u dentalnoj-sitni (diskovi, gumice, nastavak za kavitron, matrice, stezači, interdentalne polirne trake, kukice za endometar, četkice)	Mehanički oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom. Osušiti prije pripreme za sterilizaciju (osjetljive četkice sterilizirati na 121°C).			Iza svakog pacijenta
Jednokratni pribor- plastična čaša, sisaljka i plastična tacna za odlaganje instrumenta tijekom provedbe postupka na jednom pacijentu u dentalnoj ord., spirometar nastavak	Jednokratno koristiti za svakog pacijenta ponaosob.			Iza svakog pacijenta

PLAN DEKONTAMINACIJE MEDICINSKOG PRIBORA I OPREME				
Broj	Verzija	Stranica	Datum stupanja na snagu	Revizija
1	1	2 od 3	5.5.2017.	6.4.2020.
Vrsta predmeta/ opreme	Metoda dekontaminacije			Učestalost
Karpul štrcaljka	Mehanički oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom. Osušiti prije pripreme za sterilizaciju.			Iza svakog pacijenta
Komora za inhalaciju, Kompresorski inhalator	Provesti kemijsku dezinfekciju visokog stupnja-vidjeti postupnik.			Iza svakog pacijenta
Lampa za polimerizaciju	Prebrisati dezificijensom za osjetljive površine.			Iza svakog pacijenta
Laringoskop-lopatica	Lopaticu laringoskopa temeljito očistiti deterdžentom i toplom vodom, isprat i posušiti te prebrisati dezificijensom (70% alkohol). U slučaju sumnje ili potvrđene infekcije u pacijenta, tragova krvi potrebno je lopaticu sterilizirati.			Iza svakog pacijenta
Maska za respiratorne puteve	Koristiti se jednokratnim ili provesti kemijsku dezinfekciju visokog stupnja potapanjem.			Iza svakog pacijenta
Otoskop- nastavci	Oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom i osušiti.			Iza svakog pacijenta
Površine od sintetičkih materijala (dentalni stolac, ležaj za pregled, ležaj za terapiju, stolić za pregled i previjanje novorođenčadi i dojenčadi)	Raspršiti po površini dezificijens u pjenu za osjetljive površine. Prebrisati površinu jednokratnom krpom.			Iza svakog pacijenta
Računala- tastatura, miš	Površine uređaja na kraju radnog dana prebrisati dezinfekcijskim sredstvom, a uslučaju vidljive kontaminacije odmah.			1x dnevno, u slučaju vidljive kontaminacije odmah.
Radne površine (Radni stolovi, terapijska kolica, površina za odlaganje i pripremu instrumenata za dekontaminaciju)	Ako su površine vidljivo kontaminirane, najprije ih mehanički oprati deterdžentom i vodom, isprati i posušiti. Raspršiti dezificijens po površini izravno iz boce. Ostaviti da djeluje prema uputi proizvođača, a potom prebrisati površinu jednokratnom krpom.			1x dnevno, odnosno u slučaju vidljive kontaminacije odmah.
RTG oprema (olovna zaštita od zračenja, rešetke mamografa i kompresivna ploča, stol za snimanje i ručice rtg cijevi, stativ i ručice, središnji dio ortopana i ručice)	Prebrisati dezinfekcijskim sredstvom.			Iza svakog pacijenta
Spirometar	Držać za spirometar turbinu prebrisati dezinfekcijskim sredstvom			Iza svakog pacijenta
	Spirometar turbinu na kraju radnog dana, oprati mehanički pod tekućom vodom, a zatim potopiti u dezinfekcijsko sredstvo prema uputi proizvođača. Isprati i staviti na sušenje			1x dnevno, u slučaju vidljive kontaminacije odmah.
Stalac za infuziju	Raspršiti dezificijens po površini izravno iz boce. Ostaviti da djeluje prema uputi proizvođača, a potom prebrisati površinu jednokratnom krpom.			Iza svakog pacijenta
Stetoskop	Prebrisati dezinfekcijskim sredstvom.			Iza svakog pacijenta
Škare (nesterilne)	U slučaju vidljivog onečišćenja, prije dezinfekcije oprati u deterdžentu, isprati i posušiti. Dezinficirati sa 70% alkoholom.			Iza upotrebe
Štrcaljka za ispiranje uha	Oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom i osušiti.			Iza svakog pacijenta
Toplomjer	Stakleni- obrisati papirnatim ručnikom, oprati neutralnim deterdžentom, isprati i osušiti. Prebrisati 70%-tnim alkoholom i spremi na suho mjesto. Toplomjer za rektalnu upotrebu mora biti jasno označen.			Iza svakog pacijenta

PLAN DEKONTAMINACIJE MEDICINSKOG PRIBORA I OPREME				
Broj	Verzija	Stranica	Datum stupanja na snagu	Revizija
1	1	3 od 3	5.5.2017.	6.4.2020.
Vrsta predmeta/ opreme	Metoda dekontaminacije			Učestalost
Tlakomjer	Manšetu, cijevi i balon za napuhivanje prebrisati dezinfekcijskim sredstvom			Iza svakog pacijenta
Uređaji za dijagnostiku: UZV, EKG, RTG, Spirometar, Ortoreter, Ortopan	Kontaktne površine na uređaja prebrisati dezinfekcijskim sredstvom			Iza svakog pacijenta Cijeli uređaj, na kraju smjene.
Uisni sistem na dentalnoj radnoj jedinici	Pročistiti dezinfekcijskim sredstvom.			Na kraju radnog dana
UZV sonda	Obrisati gel sa sonde jednokratnim papinatom ručnikom, skinuti zaštitu sa ginekološke sonde te prebrisati dezinfekcijskim sredstvom za osjetljive površine.			Iza svakog pacijenta
Zaštita za oči- naočale, vizir	U slučaju vidljivog onečišćenja, oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Prebrisati dezinfekcijskim sredstvom.			Iza svakog pacijenta
Žlice za otiske - plastične	Koristiti metalne žlice. Plastične žlice mehanički oprati deterdžentom i isprati pod tekućom vodom. Provesti kemijsku dezinfekciju. Isprati pod tekućom vodom, osušiti i spremati			Iza svakog pacijenta